NNE CL EDL MCD GP DPMM  $\frac{45.06}{2}$   $\frac{1.0}{2}$   $\frac{1.0}{2}$ 

 $x_1$ 

 $x_1$ 

 $\mathsf{x}_1$ 

 $x_1$ 

 $\mathsf{x}_1$ 

-45.06

 $\mathsf{x}_1$ 

Number of training data points: 5000

